

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 16-10-72 431505

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "BRETAGNE" TÉL. RENNES (99) 36-01-74

(COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MORBIHAN)

Sous-Régisseur de Recettes de la D.D.A. — Protection des Végétaux, Route de Fougères, RENNES

C. C. P. RENNES 9404-94

ABONNEMENT ANNUEL

25 F

ANNEXE AU BULLETIN N° 145

10 OCTOBRE 1972

1/ - TABLEAU RECAPITULATIF DES HERBICIDES UTILISABLES EN PRE-LEVÉE DES CÉRÉALES D'HIVER.

MATIERE ACTIVE	Utilisable sur :	Graminées adventices détruites
Triallate liquide	Orge	Vulpin, ray-grass, agrostide et folles avoines
Triallate granulés	Blé tendre, blé dur, Orge	Vulpin, ray-grass, agrostide et folles avoines
Méthabenzthiazuron	Blé tendre	Vulpin, agrostide et partiellement ray-grass
Terbutryne	Blé tendre	Vulpin, agrostide et ray-grass
Chlortoluron	Blé tendre et orge	Vulpin, agrostide, ray-grass et folles avoines à forte dose
Nitrofène	Blé tendre et blé dur	Vulpin, agrostide, ray-grass et folles avoines à forte dose
Nitrofène + linuron	Blé tendre	Vulpin, agrostide, ray-grass et partiellement folles avoines
Nitrofène + néburon	Blé tendre	Vulpin, agrostide, ray-grass et partiellement folles avoines
Néburon	Blé tendre, orge et avoine	Vulpin et agrostide

2/ - ORGE D'HIVER ET ESCOURGEON. Lutte contre l'oïdium.

Il est possible de combattre cette maladie en réalisant un enrobage des semences avec de l'ethirimol (Milstem Sopra) à la dose de 0,650 Kg m.a. par quintal de semences. Ce produit est compatible avec la plupart des désinfectants généralement utilisés.

La distribution des graines traitées ainsi étant ralentie, il est nécessaire d'étalonner le semoir en conséquence.

3/ - PRODUITS UTILISABLES POUR LUTTER CONTRE LES TAUPINS SUR CULTURES DE POMMES DE TERRE.

Nous attirons l'attention des producteurs de pommes de terre sur le fait que parmi les insecticides organo-chlorés, seul le lindane reste utilisable sur cette culture. Afin d'éviter que ce produit ne communique de mauvais goût aux tubercules il convient de le pulvériser au moins six mois avant la plantation. Au cas où cette désinfection serait envisagée, il est donc nécessaire de la réaliser à l'automne de l'année précédant la culture.

L'Ingénieur d'Agronomie

A. CRESPI

CHOU-FLEUR

PUCERONS : Surveiller les cultures et intervenir en cas de nécessité avec l'un des produits préconisés contre les pucerons des cultures légumières dans l'édition générale d'avril 1972 (N° 139).

POIREAU

THRIPS et TEIGNE (lever du poireau): Compte-tenu de l'activité de ces insectes, un nouveau traitement s'avère indispensable avec l'un des produits préconisés dans le bulletin du 21 août 1972.

POIRIER

PSEUDOMONAS SYRINGAE : Cette maladie bactérienne qui provoque le dessèchement des inflorescences peut être combattue à l'automne par une ou deux pulvérisations de produits cupriques (200 à 300 g de cuivre métal/hl d'eau) situées après la cueillette et la chute des feuilles.

CERISIER

Ils ont fait l'objet cette année de violentes attaques de pucerons. Leur végétation en a souffert et l'implantation de diverses maladies a été favorisée ; en conséquence, il est recommandé d'exécuter deux traitements cupriques (300 g de cuivre métal/hl), l'un au début, l'autre à la fin de la chute des feuilles.

CONCOURS DE DETECTION DES PREMIERES TACHES DU MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

LISTE DES PRIX ATTRIBUES EN 1972

COTES-DU-NORD :

M. JEGARD Jean - LAMBALLE..... 50 F

M. GUILLOUX Jean - MUR-DE-BRETAGNE..... 30 F

FINISTERE :

M. LANCOU Roger - PLOUZEVEDE..... 50 F

M. MINGANT Guy - SAINT-RENAN..... 30 F

MORBIHAN :

M. ALLAIN Henri - MOUSTOIR REMUNGOL..... 50 F

M. CARREE Félix - PONTIVY..... 30 F

Les Ingénieurs chargés
des Avertissements Agricoles

G. PAITIER et G. CHARPENTIER

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie
Chef de la Circonscription Phytosanitaire
"BRETAGNE"

J. DELOUSTAL

Dernière note : Bulletin n° 144 du 12 septembre 1972